

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（和歌山県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	170	13	260	60	1	0	504
12	アセトアルデヒド	3181	60	1145	2127	2	47	6563
33	石綿	0	0	0	0	0	0	0
36	イソプレン	779	0	85	0	0	0	864
53	エチルベンゼン	5355	721	183	4491	0	0	10750
80	キシレン	22551	2664	877	11415	2	28	37536
83	クメン	182	0	10	0	0	0	192
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	973	0	0	0	0	0	973
230	N-（1,3-ジメチルブチル）-N'-フェニル-パラ-フェニレンジアミン	13136	0	0	0	0	0	13136
240	スチレン	1036	349	211	2337	0	0	3934
243	ダイオキシン類	5.4606102284828	0	0	0	0	0	5.4606102284828
300	トルエン	50328	3926	1057	15675	1	25	71012
302	ナフタレン	170	0	0	0	0	0	170
351	1,3-ブタジエン	1421	110	311	2216	2	65	4126
375	2-ブテナール	20	0	0	0	0	0	20
392	ヘキサン	13501	0	410	0	0	0	13911
399	ベンズアルデヒド	234	63	144	301	0	0	743
400	ベンゼン	19431	979	1312	6205	2	69	27998
411	ホルムアルデヒド	6887	171	5105	6427	6	33	18628
629	シクロヘキサン	1094	0	61	0	0	0	1155
691	トリメチルベンゼン	17224	266	635	1444	0	0	19569
729	1-ヘキセン	161	0	8	0	0	0	169
731	ヘプタン	4337	0	225	0	0	0	4562
737	メチルイソブチルケトン	127	0	16	0	0	0	143
	合計	162298	9321	12057	52698	18	268	236660